MEDIO: LA RAZON SECCION: NEGOCIOS

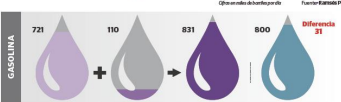
PAGINA: 15

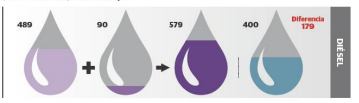
FECHA: 25/MAYO/2021

### **AUTOSUFICIENCIA ENERGÉTICA**

Expertos aseguran que la eventual adquisición de Deer Park ayudará a que se cumpla la meta de que México sea autosuficiente en materia energética.

Producción de las seis refinerías, más Dos Bocas, a 85% de capacidad Deer Park Total Demanda de México





Compra-venta con Shell...

# Adquiere 4T refinería en EU por 12 mil mdp; tiene la misma capacidad que Dos Bocas

· Por Berenice Luna y Ana Martínez

l Presidente Andrés Manuel López Obrador dio a conocer que Petróleos Mexicanos (Pemex) presentó una propuesta a Shell Oil Company, filial de Royal Dutch Shell plc, para adquirir el 50 por ciento de las acciones que tiene de la refinería Deer Park, en Texas, y con lo cual el Gobierno pretende avanzar en su meta de autosuficiencia energética para 2023.

La petrolera del Estado detalló que es tenedora de dicha refinería con 49.9 por ciento de las acciones, a través de su filial P.M.I. Norteamérica, con lo que, con esta transacción, adquirirá la propiedad total de la planta.

## eltip

El director de Análisis Económico y Bursátil de CI Banco, Jorge Gordillo Arias, opinó que no es seguro que Pemex vaya a tener el mismo desempeño que tenía Shell en la refinería.

La oferta no solicitada lanzada por P.M.I asciende a 596 millones de dólares (12 mil mdp), lo cual es un monto pagado en efectivo y otro representado por la eliminación de la participación de Shell en la oblización de deuda de la sociedad.

El Presidente Andrés Manuel López Obrador señaló a través de su cuenta de Twitter que con esta adquisición, en 2023 el país será autosuficiente en gasolina y diésel, y agregó que la compra será financiada en su totalidad por el Gobierno mexicano; no obstante, la transacción será oficial hasta el último trimestre del año, cuando las instancias regulatorias de EU aprueben la transacción.

La refinería de Deer Park tiene una capacidad de procesamiento de crudo de 340 mil barriles por día (al igual que Dos Bocas cuando entre en operación) y sus plantas le permiten procesar crudo pesado y ligero sin generar combustóleo. Además, produce 110 mil barriles diarios **LA COMPRA** de Deer Park busca acelerar la autosuficiencia energética, destacan; beneficio para Pemex, por ser más eficiente que las del SNR: expertos



EL PRESIDENTE López Obrador, en el anuncio de la adquisición de Deer Park, ayer.

LO MÁS IMPORTANTE es que en 2023 seremos autosuficientes en gasolina y diésel; no habrá aumentos en los precios de los combustibles"

Andrés Manuel López Obrador / Presidente de México

## **VEN BENEFICIO LIMITADO**

HOY PEMEX paga por la importación de gasolina proveniente de la refinería. No gana nada siendo el dueño al 100% de la misma"

Carlos López Jones / Analista energético privado

LA ADQUISICIÓN no se podría traducir en bajos costos a los consumidores, ya que lo ideal es mantener la competencia"

Víctor Ramírez / Vocero de la Plataforma México Clima y Energía

EL BENEFICIO de Pemex está relacionado con la calidad del producto y no tanto con una reducción de costos o ganancias"

Ramsés Pech / Analista energético independiente

de gasolina, 90 mil de diésel y 25 mil de turbosina, entre otros productos en cantidades menores.

Con esta decisión se avanza en lograr, en el corto plazo, la producción de todos los combustibles que requiere el país, para lo cual se están rehabilitando las seis refinerías del Sistema Nacional de Refinación (SNR), se construye la de Dos Bocas, Tabasco, y se reiniciará la reconfiguración de Tula, sostuvo Pemex.

"En suma, con las acciones descritas, se alcanzaría una producción de un millón 362 mil barriles diarios para abastecer el total de la demanda mexicana de gasolinas, diésel, turbosina y otros petrolíferos", afirmó la petrolera del Estado.

Ramsés Pech, analista energético privado, explicó que para lograr la autosuficiencia energética es necesario que las seis refinerías del país, más la de Dos Bocas operen al 85 por continuarán con dichos contratos.

Para el experto, el beneficio para Pemex
con esta adquisición está relacionado con
la calidad del producto y no tanto en el

que el salario es más alto en comparación con un trabajador de la empresa en el país. Por su parte, Carlos López Jones, analista energético privado, comentó que se adquirirá una instalación más eficiente que las que están en México, ya que mientras la de Texas ocupa a 300 personas, Sala-

ciento de su capacidad, para producir 721 mil barriles de gasolina diarios y 489 mil

de diésel, misma que se complementaría

"Si nos dejan traer todo el producto,

estaríamos alrededor de 31 mil barriles de

gasolina por arriba de la demanda, y 179

mil por encima de la demanda de diésel. Pero va a depender de dos factores: de que

las refinerías operen a 85 por ciento y que

Deer Park pueda mandar todo el volumen de lo que se está produciendo allá", dijo el

Shell expuso que la planta procesa

crudos de México, Canadá, Estados Uni-

dos, países de África y Sudamérica, por lo que Pech comentó, que sera hasta que

se apruebe la operación cuando se sepa si

costo o ganancias de Pemex, ya que el

precio de refinación es el mismo: mientras

analista en entrevista con La Razón.

con la fabricación de Deer Park.

"Hoy Pemex paga por la importación de gasolina proveniente de la refinería. No gana nada siendo el dueño del 100 por ciento. Debe aprender a operar una refinería bajo las reglas de EU", dijo.

manca requiere a 3 mil v refinan lo mismo.

Victor Ramírez, consultor independiente, mencionó que la adquisición no se traducirá en bajos costos para los consumidores, ya que lo ideal es mantener

abierta la competencia.

Pemex refirió que desde el inicio de la sociedad, la refinería ha sido operada y administrada por Shell y las utilidades se han repartido entre los socioso se ha reinvertido.

### eldato

Las acciones de Deer Park están divididas 3S 50-50 entre Shell y P.M.I. Norteamérica, or filial de Pemex.